

# LE NOUVEAU-BRUNSWICK ET LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES

## Objectifs/priorités

- Participer à la mobilisation internationale entourant la réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES) et au plan d'action contre les changements climatiques de la Conférence des gouverneurs de la Nouvelle-Angleterre et des premiers ministres de l'Est du Canada (CGNA-PMEC) en adoptant leurs objectifs ambitieux :
  - » Réduire les émissions de GES à leur niveau de 1990 d'ici 2012 (objectif atteint);
  - » Réduire les émissions de GES à 10 % sous le niveau de 1990 d'ici 2020;
  - » Réduire les émissions de GES entre 75 et 85 % sous le niveau de 2001 d'ici 2050.
- Objectifs du Plan d'action du Nouveau-Brunswick sur les changements climatiques :
  - » Améliorer la résilience de la province aux effets des changements climatiques;
  - » Réduire les émissions de GES tout en favorisant une croissance économique durable;
  - » Adopter d'autres stratégies qui sortent du cadre du plan d'action actuel.

## Faits saillants/mesures/actions

- **Transport :**
  - » Mise sur pied d'un groupe consultatif sur les véhicules électriques pour superviser l'élaboration et la mise en œuvre d'un plan de promotion de ce type de véhicules au Nouveau-Brunswick.
- **Production d'électricité :**
  - » Modification du Règlement sur l'électricité issue de sources renouvelables – Loi sur l'électricité exigeant que 40 % de l'énergie produite d'ici 2020 soit de source renouvelable;
  - » Fermeture de deux centrales à combustible fossile.
- **Émissions industrielles :**
  - » Élaboration de lignes directrices sur la gestion des émissions de GES de source industrielle;
  - » Adoption du Guichet unique d'Environnement Canada pour la déclaration des émissions industrielles de GES.
- **Collaboration régionale :**
  - » Participation soutenue au plan d'action contre les changements climatiques de la Conférence des gouverneurs de la Nouvelle-Angleterre et des premiers ministres de l'Est du Canada (CGNA-PMEC);
  - » Partage d'information et collaboration avec l'ensemble des provinces et des territoires canadiens, chaque fois que c'est possible.

**COLLABORATION**  
**LEADERSHIP**  
**VISION**  
**INNOVATION**  
**SOLUTIONS**

ONTARIO  
QUÉBEC  
NOUVELLE-  
ÉCOSSE  
NOUVEAU-  
BRUNSWICK  
MANITOBA  
COLOMBIE-  
BRITANNIQUE  
ÎLE-DU-PRINCE-  
ÉDOUARD  
SASKATCHEWAN  
ALBERTA  
TERRE-NEUVE-  
ET-LABRADOR  
TERRITOIRES  
DU NORD-OUEST  
YUKON  
NUNAVUT

- **Perspectives d'avenir :**

- » Évaluation des possibilités d'amélioration du Plan d'action du Nouveau-Brunswick sur les changements climatiques 2014-2020;
- » Adoption d'objectifs de réduction des émissions de GES au-delà de 2020.

### Opportunités pour un développement économique durable

- Développement du réseau intelligent grâce à un partenariat de 10 ans entre Énergie NB et Siemens Canada (gestion de la demande, optimisation du stockage et électrification des transports).
- Accélération des progrès en matière d'énergie renouvelable.